Index of Claims

Application/Control N	o.
-----------------------	----

10/510,972 · Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAKAHARA ET AL.

Art Unit

Sikarl A. Witherspoon

1621

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

Restricted

Interference

O Objected

To   To   To   To   To   To   To   To	Cla	im	1	Date							$\neg$
1	- 010	41111									ᆔ
U       6         T       7         8       8         Y       9         10       10         11       11         12       12         13       13         14       15         16       17         18       19         20       21         22       23         24       25         26       27         28       29         30       31         32       33         34       35         36       37         38       39         40       41         42       43         44       44	Final	Original	20/11/2								
U       6         T       7         8       8         Y       9         10       10         11       11         12       12         13       13         14       15         16       17         18       19         20       21         22       23         24       25         26       27         28       29         30       31         32       33         34       35         36       37         38       39         40       41         42       43         44       44	1	1	-				Г				
U       6         T       7         8       8         Y       9         10       10         11       11         12       12         13       13         14       15         16       17         18       19         20       21         22       23         24       25         26       27         28       29         30       31         32       33         34       35         36       37         38       39         40       41         42       43         44       44	2	2	T	Т	_	┢	┢	$\vdash$			Н
U       6         T       7         8       8         Y       9         10       10         11       11         12       12         13       13         14       15         16       17         18       19         20       21         22       23         24       25         26       27         28       29         30       31         32       33         34       35         36       37         38       39         40       41         42       43         44       44	3	~	+	$\vdash$	$\vdash$	⊢	┢	┢	<u> </u>	-	Н
U       6         T       7         8       8         Y       9         10       10         11       11         12       12         13       13         14       15         16       17         18       19         20       21         22       23         24       25         26       27         28       29         30       31         32       33         34       35         36       37         38       39         40       41         42       43         44       44	<del>-</del> u	3	#	⊢	⊢		⊢	⊢	-	-	$\dashv$
U       6         T       7         8       8         Y       9         10       10         11       11         12       12         13       13         14       15         16       17         18       19         20       21         22       23         24       25         26       27         28       29         30       31         32       33         34       35         36       37         38       39         40       41         42       43         44       44	-	-	╫	_		⊢	<del>                                     </del>	⊢	<del> </del>	-	
8 8   9   19   10   11   11   12   12   13   13   7   14   15   16   17   18   19   19   19   19   19   19   19	<u>.</u>	<u>&gt;</u>	₩	┝	⊢	<u> </u>	⊢	⊢	-	-	Н
8 8   9   17   10   10   11   11   12   12   13   13   7   14   15   16   17   18   19   19   19   19   19   19   19	U	6	11	_	⊢	<u> </u>	⊢		<u> </u>		Н
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	7	<u> </u>	₩.	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	L	_	-	Н
14	8	8	Щ.	L	<u> </u>	ļ	┡	_	_	<u> </u>	Н
14	٩	9	止	Ļ	_	_	<u> </u>	L	Щ.		$\square$
14	12	10	Щ.	$oxed{oxed}$	_	L_	<u> </u>	Ь.		_	Ш
14	11	11	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	Ш
14	12	12	1	_	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
15	13	13	12			$oxed{}$		_	<u> </u>	L_	Ш
16		14	_	L			$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	<u>L</u>	Ш
19		15	_		<u></u>				L		Ш
19		16			L		<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	
19		17				·			L		
19		18									
21		19									
21		20									
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44		21	Г								
23		22	Г					$\Box$			П
25		23								Г	
25		24	Г								
26		25									•
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	0	26						Г			
28		27									
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44		28									
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44		29		-							
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		30			$\vdash$			Т			
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		31			Т	Г	$\vdash$	_	Т	$\vdash$	П
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		32	$\vdash$	$\vdash$	Ι-	T	Т		Т	Ι—	Н
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		33		$\overline{}$	Г	Т				Н	П
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44			$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
36 37 38 39 40 41 42 43 44		35	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	· ·				М
37 38 39 40 41 42 43 44		36	一	Ι	<u> </u>	<b> </b>	Т		Г		Н
38 39 40 41 42 43 44		37	<del>                                     </del>	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
39 40 41 42 43 44		38	$\vdash$	Т	$\vdash$	Г	<u> </u>		$\vdash$	Т	Н
40 41 42 43 44			Г	_	$\vdash$	$\vdash$	Г			$\vdash$	Н
41 42 43 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44		40	T		$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$		Г	$\Box$
42 43 44		41	Т		Г	Т	Г		$\overline{}$	┍	П
43 44		42	Г		$\vdash$	Т	Т	_	$\vdash$		$\vdash$
44		43								$\Box$	Н
			Г		Г						
45		45	Г								$\Box$
46			Г							Г	П
47			Г					П			
48											
49		49	Г								
50		50									

E         E           50         51           51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99         100	Cla	Date									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99				Г			Ι			Γ	
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	Final	Origina									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			<u> </u>	⊢	-		┝	L	_		-
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52		⊢	H	$\vdash$	├	┝	<u> </u>		$\vdash$
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53	-	⊢	-	-	┢		_		
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<b></b>	54		┢		$\vdash$	$\vdash$	_			<del> </del>
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55		Г			$\vdash$				
58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		56									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	58		L			<u> </u>	L.	_		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59					ļ	<u> </u>			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	$\vdash$	_	_	<u>.                                    </u>	├		H	_	_
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	_	-			├	⊢	$\vdash$	$\vdash$	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	63	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н	$\vdash$
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	-	<u> </u>		$\vdash$	-	$\vdash$	H	Н	-
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65					·		$\vdash$		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66		Г							
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67									
72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		68									
72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		69									
72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		70		_	_	_		_	_		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝	-	_		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72		-	$\vdash$	Ŀ	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	74			H	$\vdash$	┝	-	-		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75				┢	┝	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76					$\vdash$				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79		<u> </u>	L	L		_			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80		<u> </u>	_	Н	_	$\vdash$			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	81	_	<u> </u>	H	H	├	-			_
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	82	-	-	H		⊢	$\vdash$		-	
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	84		-		-	-	H			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	85		H	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86	Т	Г	Г		Г			П	$\vdash$
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88									
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89					_				L
92 93 94 95 96 97 98 99				<u> </u>	_		_	<u> </u>	_		
93 94 95 96 97 98 99		91	_	Ŀ	ŀ			-	_	_	_
94 95 96 97 98 99	-	92	<u> </u>	-	H	Н	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	-
95 96 97 98 99		94	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$
96	$\vdash$	95		$\vdash$	-	H	Н	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
97 98 99		96		Н	H		Т	H		-	-
98 99		97									
100		98									
100		99									
		100		L		L,	L				L

Claim		Date								
Final	Original									
	101				_	-		П		П
	102 103	_	_		Т	$\vdash$		Н		П
	103	$\vdash$								П
	104					$\vdash$		П		$\dashv$
	105									П
	106									
	105 106 107							П		
	108									
	108 109									
	110									
	111					L				
	112						_			
	113 114									$\dashv$
	114	_				_	Ŀ	_		Ц
	115		<u>.                                    </u>			<u> </u>		<u> </u>		$\dashv$
	116	_			_	<u> </u>	_	<u> </u>		$\vdash$
	117		_		H	⊢		<u> </u>		Н
	118	_	-	_	_	H	-	$\vdash$		Н
	119	_		_	-	-	_	-	-	$\vdash$
	121				$\vdash$	-		$\vdash$		$\vdash$
	122	├─	_	$\vdash$	$\vdash$	┝			_	Н
	123		Ι		<del> </del>	┢				$\vdash$
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129				┢	┢	_			Н
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130 131									Ш
	131							_		Ш
	132					_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ц
	133 134	_				_	_	lacksquare		Н
	134	<u> </u>			_					Н
	135 136				-	_	<u> </u>			$\dashv$
	136	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	-	<u> </u>	$\vdash$	-	Н
	137	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	139	$\vdash$	$\vdash$		-	-		$\vdash$	-	Н
	140		-	_	_	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	141	_	Н			Н		П		Н
	142	_				П				
	143									
	144					Ŀ				
	145									
	146									
	147						L,			Ш
	148			<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	Ш	Щ	Ш
	149	Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	*	oxdot	Ш	Ш
	150			L	<u></u>	<u></u>				